

# MAXIFY BX110 AVEC BATTERIE

## IMPRIMEZ LORS DE VOS DÉPLACEMENTS, OÙ QUE VOUS SOYEZ



Restez productif grâce à une batterie rechargeable. Prenez le contrôle avec l'impression sans fil depuis votre PC, votre ordinateur portable ou encore votre smartphone ou tablette et imprimez du texte ou des photos sans marge jusqu'au format A4. Pour gagner en rapidité, vous pouvez enregistrer au maximum 5 modèles et lancer l'impression d'une simple pression sur un bouton.



USB Charge

### Charge USB



Battery, Attachment

### Batterie rechargeable



Mobile Device  
Printing

### Compatibilité avec les tablettes et les smartphones



Connectivity

### Connecté



Direct Wireless  
Connection

### Wi-Fi Direct



### Écran OLED 1,44"





## Imprimez partout

Arborant un format épuré et robuste facilitant le transport, cette imprimante peut imprimer jusqu'à 330 pages avec une batterie complètement chargée<sup>1</sup>. Il vous suffit ensuite de la recharger au bureau, chez vous ou n'importe où ailleurs avec un câble USB-C.



## Connectivité un couplage facile garantissant

Utilisez la connexion sans fil et prenez le contrôle avec l'application Canon PRINT, AirPrint (iOS) ou Mopria<sup>®4</sup> (Android), ou encore avec Windows 10 Mobile. Pas de routeur Internet ? Profitez d'une connexion directe sans fil.



## Des impressions d'une netteté et d'une qualité exceptionnelles

Obtenez des tirages impeccables. L'encre hybride associée à une encre noire pigmentée dédiée contribue à la netteté du texte, tandis que les couleurs à base de colorants produisent des tirages éclatants d'une durée de vie en album de 100 ans<sup>2</sup>.



## Utilisation facile

Imprimez et vérifiez le niveau d'encre ainsi que le statut de connexion sur l'écran OLED 1,44", et travaillez rapidement et silencieusement avec des vitesses d'impression de 5,5 ipm en couleur et de 9 ipm en noir et blanc<sup>3</sup>.



## Possibilités de personnalisation

Gagnez du temps avec la fonction d'impression rapide. Stockez jusqu'à 5 modèles personnalisés pour imprimer des contrats et des formulaires directement à partir de l'imprimante, sans ordinateur de bureau ou ordinateur portable ni smartphone ou tablette.

## GAMME DE PRODUITS



## Canon MAXIFY BX110 avec batterie

<sup>1</sup>En cas d'impression USB, sans connexion Wi-Fi.

<sup>2</sup>Sur la base de tests accélérés réalisés par Canon dans un lieu de stockage dans l'obscurité, dans des conditions contrôlées de température, d'humidité et de gaz, simulant le stockage dans un album avec des pochettes en plastique. Canon ne peut garantir la longévité des impressions ; les résultats peuvent varier en fonction de l'image imprimée, du temps de séchage, des conditions de stockage/d'affichage et de divers facteurs environnementaux.

<sup>3</sup>Les vitesses d'impression de documents (aux formats Word, Excel et PDF) se situent dans la moyenne de l'ESAT conformément aux normes de test de catégorie bureau en mode recto par défaut, ISO/IEC 24734. La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture par page, du type de papier utilisé et d'autres facteurs.

<sup>4</sup>La marque Mopria<sup>®</sup> et le logo Mopria<sup>®</sup> sont des marques déposées et/ou non déposées de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et l'utilisation du logo est strictement interdite.

<sup>5</sup>Le Wi-Fi 5 GHz dépend de la disponibilité dans votre région.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# MAXIFY BX110 AVEC BATTERIE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Numéros de modèle MAXIFY BX110 avec batterie

## CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression

Technologie d'impression

Jusqu'à 4800 x 1200 ppp<sup>[1]</sup>  
2 cartouches d'encre : Noir (Noir pigmenté) et Couleur (BK, C, M, Y)  
Tête d'impression FINE à jet d'encre  
Système ChromaLife100

Vitesse d'impression en monochrome

Vitesse d'impression en couleur

Vitesse d'impression photo

Impression sans marge

Environ 9 ipm<sup>[2]</sup>

Environ 5,5 ipm<sup>[2]</sup>

10 x 15 cm sans marge : env. 53 secondes<sup>[3]</sup>

Oui  
(A4, LTR, 4" x 6", 5" x 7", 7" x 10", 8" x 10", Format de carte (91 x 55 mm), Carré (5" x 5", 3,5" x 3,5")<sup>[4]</sup>  
Fonctionnement manuel

Impression recto verso

## CARTOUCHES ET AUTONOMIE

Cartouches d'encre standard

Autonomie de la cartouche (papier ordinaire)

Autonomie de la cartouche (photo)

PGI-35 Noir  
CLI-36 Couleur  
Document A4 couleur<sup>[5]</sup>  
PGI-35 Noir pigmenté : 200 pages  
CLI-36 Couleur : 260 pages  
Photo 10 x 15 cm<sup>[6]</sup>  
CLI-36 Couleur : 102 photos

## PAPIERS PRIS EN CHARGE

Types de papiers

Papier ordinaire (64 g/m<sup>2</sup> à 105 g/m<sup>2</sup>)  
Papier Canon Océ Red Label (WOP111)  
Papier Canon Océ Office Colour (SAT213)  
Papier Haute Résolution Canon (HR-101N),  
Canon Glacé Extra II (PP-201)  
Canon « usage quotidien » (GP-501)  
Mat Canon (MP-101)  
Mat recto verso Canon (MP-101D)  
Enveloppes  
Carte de vœux (fabriquées par Avery et RedRiverPaper)  
Autocollants photo repositionnables (RP-101)  
Papier photo magnétique (MG-101)

Capacité papier maximale en entrée

Formats de papier

Bac arrière : 50 feuilles max. (papier ordinaire)

Bac arrière : A4, A5, B5, LTR, LGL, Enveloppes (DL, COM10), Carré (5" x 5", 3,5" x 3,5"),  
Format de carte (91 x 55 mm), 4" x 6", 5" x 7", 7" x 10", 8" x 10"

[Format personnalisé]  
largeur : 55 à 215,9 mm, longueur : 89 à 676 mm  
Bac arrière : papier ordinaire : 64-105 g/m<sup>2</sup>  
Papiers spéciaux Canon : grammage maximal du papier : env. 275 g/m<sup>2</sup>  
(Papier photo Glacé Extra II PP-201)

Grammages papier

## INTERFACE

Type et taille d'affichage

Langues de l'affichage

Écran OLED 1,44" / 3,6 cm (monochrome)  
33 langues disponibles : allemand/anglais (mm et pouce)/bulgare/chinois simplifié/chinois traditionnel/coréen/croate/danois/espagnol/estonien/finnois/français/grec/hongrois/indonésien/italien/japonais/letton/lituanien/norvégien/néerlandais/polonais/portugais brésilien/roumain/russe/slovaque/slovène/suédois/tchèque/thai/turc/ukrainien/vietnamien

## CONNECTIVITÉ

LAN sans fil

Protocole de communication : SNMP / HTTP/TCP/IP (IPv4/IPv6)  
TLS 1.3/1.2/1.1/1.0  
Normes prises en charge : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b / IEEE802.11a / IEEE802.11ac<sup>[7]</sup>  
Bande de fréquence : 2,4 GHz / 5 GHz  
Plage : intérieur 50 m ✕ (en fonction de la vitesse de transmission et des conditions)  
Sécurité : WPA-PSK (AES)  
WPA2-PSK (AES)  
WPA3-SAE (AES)  
WPA-EAP (AES)\*  
WPA2-EAP (AES)\*  
WPA3-EAP (AES)\*

\* IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP) disponible

## Interface

Applications mobiles

Caractéristiques de l'imprimante

Smart Assistant et prise en charge de l'automatisation

## LOGICIELS

Systèmes d'exploitation pris en charge

USB haute-vitesse (USB-C)  
Application Canon PRINT<sup>[8]</sup>  
Application Easy-PhotoPrint Editor<sup>[9]</sup>  
Cloud Link (impression uniquement)<sup>[10]</sup>  
Apple AirPrint  
Plug-in Canon Print Service (Android)<sup>[11]</sup>  
Mopria (Android)<sup>[12]</sup>  
Connexion directe sans fil 2,4 GHz et 5 GHz<sup>[13]</sup>  
Amazon Alexa<sup>TM</sup><sup>[14]</sup>

Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Le fonctionnement ne peut être garanti que sur un ordinateur avec un système d'exploitation préinstallé.

Le pilote d'imprimante et l'outil IJ Printer Assistant prennent en charge les systèmes d'exploitation suivants : Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022 et Windows Server 2025.

Affichage : XGA 1024 x 768 ou supérieur  
Mac : macOS Big Sur 11.7.6 - macOS Sequoia 15

Systèmes d'exploitation pour mobiles : iOS<sup>®</sup>, iPadOS, Android<sup>™</sup>, Chrome OS<sup>[15]</sup>  
Pilote d'imprimante  
Outil IJ Printer Assistant  
Easy-PhotoPrint Editor (téléchargement)<sup>[16]</sup>  
Easy-Layout Editor (téléchargement)

Logiciels inclus

## BATTERIE PORTABLE

Type

Niveau de tension

Durée de recharge (en heures)

Indication de la durée restante

Pages imprimables

Lithium-ion

10,8 V CC, 2170 mAh  
Environ 2 heures 20 min (adaptateur secteur)  
Env. 5 heures (USB 1.5 A)

Voyant 4 niveaux

env. 330 feuilles (connexion USB à l'ordinateur)<sup>[17]</sup>

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Poids

Dimensions (L x P x H)

Niveaux sonores

Environnement d'utilisation recommandé

Alimentation

Consommation

Environ 2,3 kg

Environ 322 x 210 x 66 mm avec les bacs rétractés  
Environ 322 x 307 x 245 mm avec les bacs dépliés  
Environ 40,5 dB(A) (impression PC sur papier ordinaire)<sup>[18]</sup>

Température : 5 à 35 °C  
Humidité : 10 à 90 % d'humidité relative (sans condensation)

Courant alternatif : 100 à 240 V, 50/60 Hz

Hors tension : env. 0,15 W

Impression : environ 8 W<sup>[19]</sup>

Mode veille (connexion USB à l'ordinateur) :

environ 1,1 W

Mode veille (tous les ports connectés) : environ 1,6 W\*

Délai de passage en mode de veille : 3 minutes et 7 secondes\*

\*-UE uniquement dans le cadre de la réglementation ErP lot 26-

Consommation typique d'électricité

0,24 kWh<sup>[20]</sup>

## Notes de bas de page

- [1] Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité minimum de 1/4800 pouce.
- [2] Les vitesses d'impression des documents se situent dans la moyenne de l'ESAT (Word, Excel, PDF) conformément aux normes de test de catégorie bureau en mode recto par défaut, ISO/IEC 24734. La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture par page ou encore du type de papier utilisé, etc.
- [3] La vitesse d'impression photo est donnée selon la configuration par défaut du pilote en utilisant la norme ISO/JIS-SCID N2 sur du papier photo Glacé Extra II Canon. Cette valeur ne tient pas compte du temps de traitement des données sur l'ordinateur hôte.
- [4] Types de papier NON pris en charge pour l'impression sans marge : enveloppe, papier haute résolution, papier transfert T-shirt, autocollants photo.
- [5] Le rendement de page est la valeur estimée en fonction de la méthode de tests individuels Canon selon le tableau ISO/IEC 24712 et la simulation d'impression continue avec le remplacement après la configuration initiale.
- [6] Le rendement de page est la valeur estimée en fonction de la méthode de tests individuels Canon selon la norme ISO/IEC 29103, en simulation d'impression continue avec le remplacement après la configuration initiale.
- [7] L'impression sans fil nécessite un réseau disposant d'une connectivité sans fil 802.11 b/g/n/a/ac ou a, fonctionnant à 2,4 GHz ou 5 GHz. Les performances sans fil peuvent varier en fonction du terrain et de la distance entre l'imprimante et les clients du réseau sans fil. Dans certains pays ou certaines régions, le Wi-Fi 5 GHz n'est pas pris en charge ni en mode infrastructure ni en mode direct.
- [8] Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec les appareils iOS et iPadOS exécutant iOS 16 ou version ultérieure, et les appareils mobiles Android exécutant Android 7 ou version ultérieure. Votre appareil doit être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aide de la connectivité sans fil 802.11 b/g/n/a/ac.
- [9] L'application mobile Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet et l'application Easy-PhotoPrint Editor v1.9.0, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec les appareils iOS et iPadOS exécutant iOS 15 ou version ultérieure, et les appareils mobiles Android exécutant Android 7 ou version ultérieure. Il est possible que des exceptions existent.
- [10] Nécessite une connexion Internet et l'application Canon PRINT, disponible gratuitement sur l'App Store et sur Google Play. Compatible avec les appareils iOS et iPadOS exécutant iOS 16 ou version ultérieure, et les appareils mobiles Android exécutant Android 7 ou version ultérieure. Votre appareil doit être connecté au même réseau que votre imprimante à l'aide de la connectivité sans fil 802.11 b/g/n/a/ac.
- [11] Canon Print Service est un plug-in d'impression pour smartphones et tablettes Android, qui permet d'imprimer à partir d'appareils Android 7 et versions ultérieures sur de nombreuses imprimantes Canon par le biais d'un réseau Wi-Fi. Le plug-in ne fonctionne pas en tant qu'application autonome. Disponible gratuitement sur Google Play.
- [12] Nécessite un appareil mobile Android disposant du système d'exploitation Android 4.4 (ou une version ultérieure) sur lequel le service d'impression Mopria a été préchargé et une imprimante PIXMA compatible, tous deux connectés au même réseau sans fil. Mopria est également disponible sur les appareils mobiles Android 4.4. Pour l'obtenir, téléchargez le service d'impression Mopria sur Google Play.
- [13] Dans certains pays ou certaines régions, le Wi-Fi 5 GHz n'est pas pris en charge ni en mode infrastructure ni en mode direct.
- [14] Nécessite un compte Smart Assistant actif connecté et l'application incluse activée ; l'appareil (smartphone ou tablette) et l'imprimante connectés avec l'autorisation du Centre d'impression Cloud jet d'encre de Canon ; et les actions, compétences ou applets requises disponibles/activées sur l'imprimante compatible. Les commandes vocales ne peuvent pas être affichées sous forme de texte sur les smartphones ou tablettes Amazon équipés d'écrans. Le français, l'allemand et l'anglais sont les seules langues prises en charge.
- [15] Certaines fonctions peuvent être indisponibles avec ces systèmes d'exploitation. Reportez-vous au manuel ou au site Web pour plus d'informations.
- [16] Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor nécessite une connexion Internet. Le logiciel Easy-PhotoPrint Editor v1.9.0 est compatible avec les systèmes d'exploitation suivants : Microsoft Windows 11 (64 bits), Windows 10 (64 bits/32 bits), macOS High Sierra v10.13 et versions ultérieures Configuration minimale requise pour Windows et macOS/Mac OS X : 2 Go de RAM et un écran affichant une résolution de 1024 x 768.
- [17] Conditions : test réalisé dans des conditions normales de température et d'humidité, avec une batterie neuve complètement chargée, impression de fichiers ISO/IEC 24712 (5 modèles) en continu et en couleur sur papier ordinaire au format A4 en mode Standard du pilote de l'imprimante.

[18] Les niveaux sonores sont mesurés selon la norme ISO7779 standard avec paramètre par défaut.

[19] Impression : lors de l'impression du schéma ISO/JIS-SCID N2 sur papier ordinaire au format A4 avec les paramètres par défaut. Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.

[20] Valeur de consommation électrique typique (TEC) : la valeur TEC a été calculée en supposant que l'unité sera constamment en mode de fonctionnement, en mode veille et en mode de mise hors tension pendant 5 jours, et qu'elle sera soit en mode veille ou hors tension pendant les 2 jours restants au cours de la même semaine. La consommation typique d'électricité de ce produit est calculée par Canon sur sa propre initiative à l'aide de la procédure de mesure de la TEC réglementée par le programme international ENERGY STAR.

## Clauses limitatives de responsabilité

Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la complexité du document, du mode d'impression, de la couverture par page ou encore du type de papier utilisé, etc.

L'autonomie peut varier en fonction des textes/photos imprimés, des applications logicielles utilisées, ainsi que du mode d'impression ou du type de papier utilisé.

Pour des informations sur l'autonomie des cartouches, rendez-vous sur le site Internet [www.canon.fr/ink/yield](http://www.canon.fr/ink/yield)

Tous les noms de marques et de produits sont des marques commerciales des entreprises qui les détiennent.

Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

**IMPRIMEZ LORS DE VOS  
DÉPLACEMENTS, OÙ QUE VOUS SOYEZ**

# MAXIFY BX110 AVEC BATTERIE

Restez productif grâce à une batterie rechargeable. Prenez le contrôle avec l'impression sans fil depuis votre PC, votre ordinateur portable ou encore votre smartphone ou tablette et imprimez du texte ou des photos sans marge jusqu'au format A4. Pour gagner en rapidité, vous pouvez enregistrer au maximum 5 modèles et lancer l'impression d'une simple pression sur un bouton.



**Date de commercialisation :**

## Informations sur le produit

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
MAXIFY BX110 avec batterie	7069C026	4549292245998

## Accessoires optionnels

Nom de l'accessoire	Code Mercury	Code EAN
PGI-35 Noir	1509B001	4960999391731
CLI-36 couleur	1511B001	4960999391762

**IMPRIMEZ LORS DE VOS  
DÉPLACEMENTS, OÙ QUE VOUS SOYEZ**

# MAXIFY BX110 AVEC BATTERIE

Restez productif grâce à une batterie rechargeable. Prenez le contrôle avec l'impression sans fil depuis votre PC, votre ordinateur portable ou encore votre smartphone ou tablette et imprimez du texte ou des photos sans marge jusqu'au format A4. Pour gagner en rapidité, vous pouvez enregistrer au maximum 5 modèles et lancer l'impression d'une simple pression sur un bouton.



## Dimensions / Informations logistiques

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)
MAXIFY BX110 avec batterie	7069C026	EA	Unité	1	384	105.2	304	4.00	3.19
		CT	Carton	54	1152	904.2	1228.5	220.2	172.2
		EP	Palette Europe	72	1152	904.2	1228.5	292.2	229.6

**IMPRIMEZ LORS DE VOS  
DÉPLACEMENTS, OÙ QUE VOUS SOYEZ**

# MAXIFY BX110 AVEC BATTERIE

Restez productif grâce à une batterie rechargeable. Prenez le contrôle avec l'impression sans fil depuis votre PC, votre ordinateur portable ou encore votre smartphone ou tablette et imprimez du texte ou des photos sans marge jusqu'au format A4. Pour gagner en rapidité, vous pouvez enregistrer au maximum 5 modèles et lancer l'impression d'une simple pression sur un bouton.



## Contenu de la boîte

### MAXIFY BX110 AVEC BATTERIE

- Canon MAXIFY BX110 avec batterie
- AC Adapter
- Cordon d'alimentation
- Cartouches d'encre: PGI-35 Noir pigment, CLI-36 CMJN couleur
- Tête d'impression
- Guide CD-ROM
- Câble USB Type C
- Adaptateur de batterie rechargeable LK-72
- Manuels et autres documents

